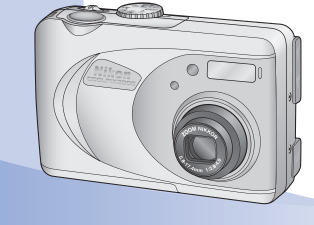
### **COO**LPIX 2000 Digitalkamera

Folgen Sie den Anweisungen in dieser Anleitung, um Ihre Kamera aufnahmebereit zu machen. Nachdem Sie Bilder aufgenommen haben, können Sie sie auf dem Monitor der Kamera betrachten.

> Schritt 1: Der Packungsinhalt Schritt 2: Vorbereiten der Kamera Schritt 3: Vor der ersten Aufnahme Schritt 4: Fotografieren Schritt 5: Wiedergabe der Aufnahmen



De

### Schritt **Der Packungsinhalt** Zubehörteile vorhan- Nikon-Digitalkamera COOLPIX 2000 2 Schnellstart (diese Anleitung) 3 Handbuch zur Digitalfotografie 4 Garantieunterlagen **6** Wichtige Informationen 6 Tragriemer 7 CompactFlash™ Speicherkarte **8** 4 Mignon-Batterien (LR6/AA) Videokabel USB-Kabel Software-CD-ROM (Nikon View 5) Nikon-View-5-Referenz-CD 12 Verwenden Sie nur Original-Nikon-Zubehör re Nikon-COOLPIX-Digitalkamera wurde nach strengsten Qualitätsmaßstäben gefertigt und enthält hochwertige elektronische Bauteile. Vervenden Sie nur Original-Nikon-Zubehör, das ausdrücklich als Zubehör für Ihre COOLPIX-Kamera ausgewiesen ist (einschließlich Netzadapter). Nur

Original-Nikon-Zubehör entspricht den elektrischen Anforderungen der elektronischen Bauteile und gewährleistet einen einwandfreien Betrieb.

ktronisches Zubehöf anderer Hersteller kann die Elektronik der Kamera beschädigen. Die Verwendung solcher Produkte führt zu Garantieverlust.

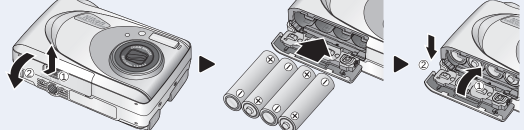
Nähere Informationen zum aktuellen COOLPIX-Systemzubehör erhalten Sie bei Ihrem Nikon-Fachhändle

## Vorbereiten der Kamera

Montieren Sie den Tragriemen an die dafür vorgesehenen Ösen (siehe Abbildungen).



Öffnen Sie das Batteriefach an der Unterseite der Kamera, indem Sie die Taste 🗐 auf der Fachabdeckung drücken und die Abdeckung in die Richtung schieben, die durch die Markierung 🛦 angezeigt wird. Setzen Sie die vier Mignon-Batterien ein und achten Sie dabei auf die richtige Polarität (siehe Abbildung). Klappen Sie die Abdeckung wieder zu und schieben Sie sie zurück in die verriegelte Position.



Öffnen Sie das Speicherkartenfach (es befindet sich an der Seite der Kamera) und setzen Sie die Speicherkarte in das Fach ein (bis zum Anschlag drücken). Prüfen Sie, ob die Speicherkarte fest sitzt und klappen Sie den Auswurfhebel um. Schlie-Ben Sie die Fachabdeckung.



Führen Sie die Speicherkarte so in das Kartenfach ein, dass das Etikett auf der Karte zur Rückseite der Kamera weist (die Einschubrichtung Seite mit dem Monitor). Die Steckleiste (die zwei Lochreihen) muss nach innen zeigen und Kontakt mit dem Anschluss an der Fachrückwand bekommen.



Die mit der Kamera mitgelieferte Speicherkarte ist bereits ab Werk formatiert. Andere Speicherkarten müssen erst formatiert werden, bevor sie mit der COOLPIX 2000 genutzt werden können. Siehe Handbuch zur Digitalfotografie, Seite 75.

# Vor der ersten Aufnahme

Stellen Sie den Betriebsartenwähler auf Automatik (🗚 und schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Ein-/Ausschalter in die Stellung ON bewegen.



Überprüfen Sie die Anzeigen auf dem Monitor der Kamera.



Die Kapazität der Batterien wird auf dem Monitor mit folgenden Anzeigen angegeben:

kein Symbol Volle Batterieka pazität Die Batteriekapazität geht zur Neige.

Tauschen Sie die verbrauchten Batterien möglichst bald gegen frische Batterien aus. Wenn die Batterien leer sind, erscheint auf dem Monitor der Kamera die Meldung »Batterie leer«. Tauschen Sie die verbrauchten Batterien gegen frische Batterien aus. Bei leeren Batterien können keine weiteren Aufnahmen gemacht wer-

### Einstellen von Datum und Uhrzeit

Die Kamera speichert zu jedem Bild das Datum und die Uhrzeit der Aufnahme. Bei Inbetriebnahme weist ein blinkendes Uhrsymbol auf dem Monitor der Kamera darauf hin, dass die Uhr noch nicht gestellt ist und Sie Datum und Uhrzeit erst einstellen müssen.

So stellen Sie Datum und Uhrzeit ein:



Multifunktionswähler Monitor

MENU-Taste

Schalten Sie die Kame-

Drücken Sie die MENU-

Auf dem Monitor er-

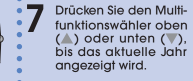
scheint eine Menüaus-

Drücken Sie den Multi-

unktionswähler unten

(♥), um den Menü-

punkt »SET-UP« zu mar-

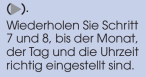


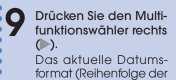


2002 .08 .05

10:00







wird angezeigt.





Drücken Sie den Multi-

funktionswähler zwei-

mal unten (V), um den

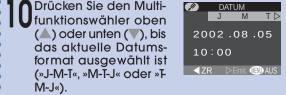
Punkt »Datum« zu mar-

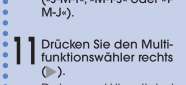
Drücken Sie den Multi-

Die Datumsfelder wer-

den angezeigt.

funktionswähler rechts







Datum und Uhrzeit sind ren zum Menü von Schritt 5 zurück.

Drücken Sie die MENU-Taste, um die Menüsteuerung zu verlassen. Der Monitor zeigt wieder das Livebild durch das Objektiv.

### Automatische Ausschaltzeit (siehe Handbuch zur Digitalfotografie, Seite 76)

2002 .01 .01

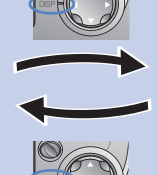
00:00

Um nicht unnötig Batteriestrom zu verbrauchen, aktiviert die Kamera automatisch den Energiesparmodus, wenn für einen Zeitraum von einer Minute keine Eingaben erfolgen (dies ist die Standardvorgabe). Um die Betriebsbereitschaft der Kamera wieder zu aktivieren, stellen Sie den Ein-/Ausschalter kurzzeitig auf OFF und anschließend wieder auf ON.

### Ein- und Ausblenden der Kontrollanzeigen

Sie können die Anzeigen auf dem Monitor der Kamera ein- und ausblenden, indem Sie den Multifunktionswähler links ( ) drücken.







Anzeigen ausgeblendet

## **Fotografieren**

Zoomen Sie auf den gewünschten Bildausschnitt und überprüfen Sie das Ergebnis auf dem Monitor. Halten Sie die Kamera stets ruhig mit beiden Händen.





Drücken Sie **(w**), um auszuzoomen (Weitwinkel), oder **T**), ım einzuzoomen (Tele).

Drücken Sie den Auslöser bis zum ersten Druckpunkt und vergewissern Sie sich, dass die Kamera scharf gestellt hat. Autofokusanzeige





Venn die Kamera auf das Motiv scharf stellt hat, erscheint auf dem Monitor e grüne Autofokusanzeige. Falls sich das Motiv nicht innerhalb des Schärfeereichs befindet, beginnt die Autofokusanzeige in roter Farbe zu blinken.

Betriebsartenwähler

Drücken Sie den Auslöser bis zum zweiten Druckpunkt, um ein Bild aufzunehmen.



#### Kreative Fotografie mit Motivprogrammen (siehe Handbuch zur Digitalfotografie, Seite 25)

Verwenden Sie dieses Pro-

Hintergrund hell erleuch-tet ist, während das Motiv

••••••••••

Wiedergabe der Aufnahmen

Drücken Sie den Multifunktionswähler oben oder unten, um zwischen den ge-

speicherten Aufnahmen in chronologischer Reihenfolge (V) bzw. umgekehrter

Um die Bildkontrolle zu beenden und zur Aufnahmebereitschaft zurückzukeh-

ren, drücken Sie den Auslöser bis zum ersten Druckpunkt. Der Monitor zeigt dann

Weitere Informationen zur Wiedergabe Ihrer Aufnahmen auf einem Computermonitor finden

Damit Sie die vielseitigen Funktionen Ihrer COOLPIX-Kamera kennenlernen und optimal nutzen

•

können, wird empfohlen, das Handbuch zur Digitalfotografie aufmerksam zu lesen.

Drücken Sie die Taste QUICK ▶, um die letzte Auf-

Zusätzlich zur Bildkontrolle verfügt die Kamera

auch über eine Wiedergabebetriebsart mit

Vollbildanzeige (siehe Handbuch zur Digital-

chronologischer Reihenfolge (📤) zu blättern.

Wenn Sie nicht mehr fotografieren möchten,

Ein-/Ausschalter in die Stellung OFF bewegen.

Sie haben nun die grundlegenden Schritte

beim Fotografieren mit Ihrer COOLPIX 2000 ken-

schalten Sie die Kamera aus, indem Sie den

Sie auf der Rückseite dieser Anleitung.

wieder das Livebild durch das Objektiv.

nahme auf dem Monitor anzuzeigen.

fotografie, Seite 45).

Zusätzlich zur Automatik (A ) verfügt die COOLPIX 2000 über fünf Motivprogramme für typische Aufnahmesituationen (nur Fotos) und einen Modus für Film-

Wenn Sie ein Motivprogramm wählen, aktiviert die Kamera automatisch alle optimalen Einstellungen für die betreffende Aufnahmesituation. Sie müssen die Einstellungen dann nicht einzeln von Hand vornehmen.

Die Motivprogramme und der Filmsequenzmodus werden mit dem Betriebsartenwählen eingestellt.



Gegenlicht

Eignet sich für stimmungsvolle Aufnahmen in Innenräumen, die auch Details im Hinter-Einstellung ist auch für Aufnahmen bei Kerzen-

gramm, wenn sich die

ichtquelle hinter dem 🔹 🖜

Notiv befindet oder der • •

im Schatten liegt. Der Blitz

Schattenbereiche auf

Wird für Porträtfotos ein-

hellt automatisch die



einem Druck auf den Auslöser gestartet (bis zum zwei-

ten Druckpunkt) und sie endet, wenn der Auslöser ein ten Druckpunkt) und sie endet, wenn der Auslöser ein zweites Mal gedrückt wird. Die Filmaufzeichnung wird nach 20 Sekunden automatisch gestoppt oder aber

der Bildaufbau einen vorher abgebrochen, wenn nicht ausreichend Spei-

Tiefeneindruck vermit- cher auf der Speicherkarte vorhanden ist.

Sorgt für eine ausgewogene Ausleuchtung • von Hauptmotiv und 🌘 lintergrund, wenn Porräts vor einer nächtli- 🎐 chen Hintergrundszenerie aufgenommen

oder Wasseroberflä-

chen mit starken Licht-





Menühilfe

**Aufnahmemenü** 

Stellen Sie den Be-

triebsartenwähler

MENU-Taste.

SSS Auswahl bestes Bild

E2 Belicht korr +/A ♦ Bild schärfen

■ ZR ► Einst. ● AUS

auf Automatik (A🗗)

und drücken Sie die

AUFNAHMEART Das Aufnahmemenü enthält acht Menü-

ZR Einst. (END AUS Drücken Sie ihn anschließend rechts ( ),

Bildaualität

BILDGRÖßE

✓ ZR ⊳Einst. (MEND AUS

WEIßABGLEICH

Wiedergabemenü

Stellen Sie den Be-

triebsartenwähler

auf Wiedergabe (▶)

Menüpunkt vorzunehmen.

Drücken Sie den Multifunktionswähler oben

Menüpunkt markiert ist (Sie können mit die-

sen Tasten im gesamten Menü scrollen).

um Einstellungen für den betreffenden

Es stehen drei Qualitätsstufen

zur Auswahl, in denen Ihre di-

gitalen Bilder gespeichert

Es stehen drei Bildgrößen zur

Auswahl. Größere Bildgrößen

besitzen eine höhere Detail-

auflösung, kleinere Bildgrößen

belegen weniger Platz auf der

Der Weißabgleich kompen-

siert Farbabweichungen

durch die spezifische Farbe

einer Lichtquelle. Es stehen

sieben Einstellungen zur Aus-

Speicherkarte.

(A) oder unten (V), bis der gewünschte

Es ist möglich, alle Bilder oder nur ausgewählte Bilder auf der Speicherkarte zu löschen.

Drücken Sie den Multifunktionswähler oben



Mit der Diashow-Funktion können Sie Ihre Aufnahmen in den Diashow wiedergeben.



gekennzeichnet



Die COOLPIX 2000 verfügt über eine Menüsteuerung mit drei Menüs. Eine ausführlichere Beschrei-

**S** Es erscheint die

Menüübersicht.

zublenden.

MESSCHARAKTERISTIK

ZWEITE AUFN

Auswahl bestes bild

Belicht Korr +/-

Es erscheint die Menü-

ubersicht. Drücken Sie

den Multifunktions-

wähler rechts (▶), um

das Wiedergabe-

Drücken Sie den

Multifunktionswähler

rechts (▶), um das

Aufnahmemenü ein-

Es stehen drei Arten der Be-

wahl (unterschiedliche Ge

wichtung der Bildbereiche).

In diesem Menü legen Sie fest

ob beim Gedrückthalten des

Auslösers nur eine einzige Auf

nahme oder eine Serie vor

Die BSS-Funktion belichtet

eine Serie von Aufnahme

und wählt anschließend das

Bild mit dem höchsten Detai kontrast aus, so dass verwak

kelte Aufnahmen erst ga

ten Belichtungswerte lasser

sich nach oben oder unter

korrigieren, was bei sehr hel

len, sehr dunklen oder sehr

kontrastreichen Motiven sinn-

Korrekturstufen zur Auswahl.

Auf Bilder kann eine der vier

Scharfzeichnungsstärken an

gewendet werden, um den

optischen Schärfeeindruck zu

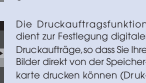
voll sein kann. Es stehen sechs

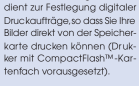
BELICHT KORR #/- Die von der Kamera ermitte

Aufnahmen belichtet wird.

lichtungsmessung zur Aus-

bung der Menüfunktionen finden Sie im Handbuch zur Digitalfotografie, Seite 53.





einem Schlüsselsymbol (©¬¬)

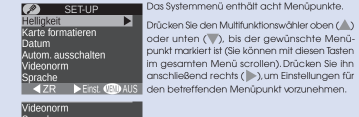


Mit der Autotransferfunktior für die automatische Übertra gung zum Computer freigeben oder sperren.

### Systemmenü (SET-UP)

Drücken Sie die MENU-Taste. Das Systemmenü steht sowohl in der Aufnahmebetriebsart als auch in der Wiedergabebetriebsart zur Verfügung.









Drücken Sie den Multifunktinswähler oben (📤) oder ınten ( $\overline{\hspace{-1em}\hspace{-1em}\hspace{-1em}\hspace{-1em}}$ ), um die Helligkeit les Kameramonitors zu re-



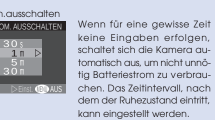
Neue Speicherkarten müssen ormatiert werden, bevor Sie darauf Bilder speichern können. Durch ein Formatieren werden auf der Speicherkarte befindlichen Daten (auch Bilder) unwiderruflich gelöscht.



Die interne Uhr der Kamera gespeichert.)

Es erscheint die Menüübersicht. Drücken Sie den Multifunktionswähler unten (▼), um den Menüpunkt SET-UP zu markieren und anschließend rechts (▶), um das System-

menü einzublenden.

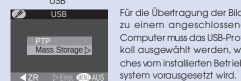




Für die Wiedergabe der Aufnahmen auf einem ange schlossenen Fernsehgerät muss die richtige Videonorm eingestellt werden (für Euro-



Für die Übertragung der Bilder u einem angeschlossener Computer muss das USB-Protocoll ausgewählt werden, welches vom installierten Betriebs-



#### kann auf das aktuelle Datum und die aktuelle Uhrzeit eingestellt werden. (Zu jedem Bild werden das Datum und die Uhrzeit der Aufnahme

Für die Menüs und Meldunen stehen mehrere Sprachen zur Auswahl.

### ► Wiedergabe der Bilder auf einem Computermonitor (Windows)

Betriebssysteme: Vorinstallierte Versionen von Windows XP Home Edition/Professional, Windows 2000 Professional, Windows Me (Millennium Edition), Windows 98 SE (Second Edition)

Ihre Nikon-Digitalkamera wird mit einem Softwarepaket geliefert, das das Funktionsspektrum der Kamera wesentlich erweitert. Mit der Software und einem entsprechend ausgestatteten Computer können Sie Ihre Bilder wiedergeben, sortieren, bearbeiten und ausdrucken.

#### Nikon View 5:

Der Bildbrowser erledigt den Download der Dateien von der Kamera oder Speicherkarte zum Computer und zeigt sie auf dem Computermonitor an. Weitere Funktionen von Nikon View 5 sind das Drucken und das Verwalten der Bilder in Ordnern

#### • FotoStation Easv:

Für versiertere Anwender bietet FotoStation Easy umfangreichere Funktionen zum Sortieren, Verwalten und Bearbeiten Ihrer Bilder. FotoStation Easy wird nur in Europa ausgeliefert.

#### Panorama Maker:

Mit diesem Programm können Sie aus Einzelbildern ein Panorama erzeugen. • QuickTime:

Nikon View 5 und FotoStation Easy benötigen QuickTime, um Filmsequenzen

Je nachdem, welche Version von Nikon View 5 auf Ihrem Rechner vorhanden ist, können die nachfolgenden Installationen, Dialoge und Hinweise eventuell von der hier beschriebenen Art abweichen

### Hinweis zu Windows XP Home Edition/Professional und Windows

Um Nikon View 5 installieren, deinstallieren oder nutzen zu können, müssen Sie sich als Computeradministrator (Windows XP Home Edition/Professional) bzw. als Administrator (Windows 2000 Professional) anmelden.

#### Vor dem Anschließen der Kamera

Bitte stellen Sie vor dem Anschließen der Kamera sicher, dass Nikon View 5 auf dem Computer installiert ist und mindestens eine Aufnahme auf der Speicherkarte in der Kamera gespeichert ist.

### Installation der Software

Schalten Sie den Computer ein und warten Sie, bis der Startvorgang des Betriebssystems beendet ist.

Legen Sie die Nikon-View-5-Installations-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein.

Der rechts abgebildete Dialog wird angezeigt. Wählen Sie im Einblendmenü die gewünschte Sprache und klicken Sie auf **Next** (»Weiter«).



Das Installationsprogramm wird automatisch gestartet. Klicken Sie auf »Einfache Installation«, um die Installation zu starten. Es wird folgende Software installiert: Panorama Maker, QuickTime 5.0.2, Nikon View 5 und FotoStation Easy. (FotoStation Easy wird nur in Europa ausgeliefert.)



### Windows 98 Second Edition (SE)

Wenn Sie die Software unter Windows 98 SE installieren, dürfen Sie nicht vergessen, den Treiber für Ihre COOLPIX-Kamera zu installieren.

### Treiber für Ihre COOLPIX-Kamera (nur Windows 98SE)

Klicken Sie auf **»OK«**, um die Installation des Kameratreibers zu starten. Nach beendeter Installation klicken Sie noch einmal auf »OK«.



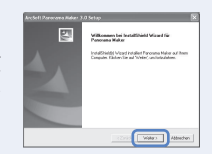


### Windows Windows XP Update (Nur für Windows XP)

Wenn Sie unter Windows XP die »Einfache Installation« wählen, wird je nach Systemkonfiguration und je nach Nikon-View-Version die Installation des PTP-Treibers und der Setup-Assistent gestartet. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm bis der letzte Dialog des Setup Assistenten angezeigt wird und fahren dann mit der Installation des nächsten Programms fort. Führen Sie keinen Neustart des Computers durch.

### e ArcSoft Panorama Maker 3.0

m ersten Schritt der Installation wählen Sie die Sprache und klicken anschließend auf »Weiter«. Es wird der rechts abgebildete Dialog angezeigt. Folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm, um die Installation durchzuführen



### QuickTime 5.0.2

Die Installation beginnt mit dem rechts abgebildeten Dialog. Lassen Sie die Felder »Name«, »Firma« und »Registrierungsnummer« frei und klicken Sie auf »Weiter«. Folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm, um die Installation durchzuführen.



**g** Nikon View 5 Lesen Sie bitte vor Beginn der Installation die Lizenzvereinbarung. Wenn Sie der Lizenzvereinbarung zustimmen, klicken Sie auf »Ja«. Sie gelangen danach zum nächsten Schritt.



h Der Zielordner wird angezeigt, in dem die Programmkomponenten gespeichert werden. Klicken Sie auf »Weiter«.



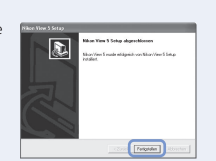
Klicken Sie auf **»Ja«**, um für Nikon View 5 einen neuen Ordner anzulegen.



Klicken Sie auf **»Ja«**, um von der Nikon-■ View-5-Programmdatei eine Verknüpfung auf dem Desktop abzulegen.



K Klicken Sie auf **»Fertigstellen«**, um die Installation abzuschließen.



#### FotoStation Easy

Im ersten Schritt der Installation wählen Sie die Sprache und klicken anschließend auf **»Weiter«**. Es wird der rechts abgebildete Dialog angezeigt. Folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm, um die Installation durchzuführen. Falls Sie mit einer Meldung darauf hingewiesen werden, dass bereits eine neuere QuickTime-Version installiert ist, klicken Sie auf



Micken Sie nach beendeter Installation auf »Ja«, um den Computer neu zu starten.



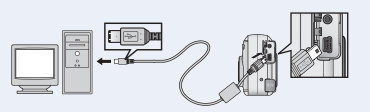
Warten Sie, bis der Startvorgang des Betriebssystems beendet ist und nehmen Sie die Nikon-View-5-Installations-CD aus dem CD-ROM-Laufwerk.

Falls nach dem Neustart des Computers automatisch der Willkommensdialog des Nikon-View-5-Installationsprogramms erscheint, klicken Sie auf Quit (»Beenden«), um das Programm zu schließen und nehmen anschließend die Installations-CD aus dem CD-ROM-Laufwerk.

### Übertragen der Bilder zum Computer

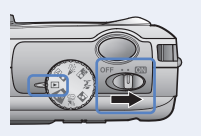
Schließen Sie die Kamera mit dem mitgelieferten USB-Kabel an den Computer an wie in der Al-leitel ter an, wie in der Abbildung gezeigt

Wenn Sie die Kamera an einen Computer anschließen, sollten Sie die Kamera flach auf den Tisch legen, so dass der Monitor nach oben weist. Achten Sie darauf, dass das Objektiv eingefahren ist (und bleibt) und die Kabelverbindung nicht versehentlich unterbrochen wird.



Schalten Sie die Kamera ein (der Monitor bleibt bei angeschlossenem USB-Kabel ausgeschaltet). Nikon View 5 erkennt die angeschlossene Kamera automatisch und startet den Transferassistent. Klicken Sie auf das Transfer-

Taste Bilder auf die Festplatte Ihres Computers übertragen können, finden Sie im Nikon Handbuch zur Digitalfotografie.



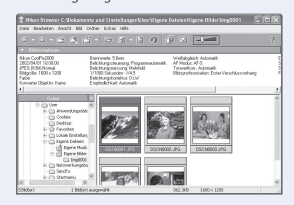


### **AutoPlay (Windows XP)**

Nach dem Einschalten der Kamera erscheint ein Dialog, der mehrere Aktionen zur Auswahl stellt. Wählen Sie die Aktion »Bilder in einen Ordner auf Computer kopieren mit Nikon View 5« und klicken Sie auf **»OK«**, um Nikon View 5 zu starten. Wenn Ihre Aufnahmen grundsätzlich für den Transfer freigegeben werden sollen, so dass sie mit der Taste 🗪 automatisch übertragen werden, sollten Sie die Option »Immer die ausgewählte Aktion durchführen« aktivieren.



C Sobald die Übertragung beendet ist, wird auf dem Computermonitor der Bildindex von Nikon View 5 angezeigt.



Standardmäßig werden die Bilder in einen neuen Ordner mit dem Namen »Img*nnnn*« im Ordner »Eigene Dateien« oder »Eigene Bilder« kopiert. Nikon View 5 vergibt dabei automatisch eine fortlaufende vierstellige Nummer (beginnend mit 0001) anstelle von »nnnn«.

Wenn die Übertragung abgeschlossen ist, können Sie die Kamera wie folgt vom System abmelden:

Windows XP Home Edition/Professional Klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol »Hardware sicher entfernen« 🕼



**Windows 2000 Professional** Klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol »Hardware entfernen oder auswerfen«



Windows Me (Millennium Edition) Klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol »Hardware entfernen oder auswerfen«



### Windows 98 SE (Second Edition)

Ausdrucke auf dem

eigenen Farbdrucker

Öffnen Sie das Fenster »Arbeitsplatz« und klicken Sie das Symbol »Wechseldatenträger«, das die Speicherkarte in der Kamera repräsentiert, mit der rechten Maustaste an. Wählen Sie im erscheinenden Kontextmenü den Befehl »Auswerfen«.



## Drucken und Veröffentlichen



Legen Sie Ihr persönliches Online-Fotoalbum an – bei www.nikonfotoshare.com

Nikon-Kunden in Europa können ihre Bilder in einem persönlichen, Kennwortgeschützten Online-Fotoalbum veröffentlichen. Der Upload der Bilder auf die eigene Website gestaltet sich denkbar einfach. Sie können die Bilder auf Ihrer Website ausgesuchten Gästen zugänglich machen und sogar über das Internet Abzüge bestellen.

### ► Wiedergabe der Bilder auf einem Computermonitor (Macintosh)

Betriebssysteme: Mac OS 9.0, Mac OS 9.1, Mac OS 9.2, Mac OS X (10.1.2 oder neuer)

Ihre Nikon-Digitalkamera wird mit einem Softwarepaket geliefert, das das Funktionsspektrum der Kamera wesentlich erweitert. Mit der Software und einem entsprechend ausgestatteten Computer können Sie Ihre Bilder wiedergeben, sortieren, bearbeiten und ausdrucken.

- Nikon View 5: Der Bildbrowser erledigt den Download der Dateien von der Kamera oder Speicherkarte zum Computer und zeigt sie auf dem Computermonitor an. Weitere Funktionen von Nikon View 5 sind das Drucken, das Verwalten der Bilder in Ordnern und der Versand übers Internet.
- FotoStation Easy: Für versiertere Anwender bietet FotoStation Easy umfangreichere Funktionen zum Sortieren, Verwalten und Bearbeiten Ihrer Bilder. FotoStation Easy wird nur in Europa ausgeliefert.
- Panorama Maker: Mit diesem Programm können Sie aus Einzelbildern ein
- QuickTime: Nikon View 5 und FotoStation Easy benötigen QuickTime, um Filmsequenzen wiederzugeben.

Je nachdem, welche Version von Nikon View 5 auf Ihrem Rechner vorhanden ist, können die nachfolgenden Installationen, Dialoge und Hinweise eventuell von der hier beschriebenen Art abweichen.

#### Vor dem Anschließen der Kamera

Bitte stellen Sie vor dem Anschließen der Kamera sicher, dass Nikon View 5 auf dem Computer installiert ist und mindestens eine Aufnahme auf der Speicherkarte in der Kamera gespeichert ist.

### **Installation von Nikon View 5**

Schalten Sie den Computer ein und warten Sie, bis der Startvorgang des Betriebssystems beendet ist. Legen Sie die Nikon-View-5-Installations-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein. Das Nikon-View-Installationsprogramm wird automatisch gestartet

#### Mac OS X (10.1.2 oder neuer)

Unter Mac OS X startet das Installationsprogramm nicht automatisch. Öffnen Sie das Symbol der CD mit einem Doppelklick (das Symbol befindet sich auf dem Schreibtisch) und doppelklicken Sie auf das Symbol des Installationsprogramms.

Es erscheint der rechts abgebildete Dialog. Wählen Sie im Einblendmenü die gewünschte Sprache und klicken Sie auf **Next** (»Weiter«).



Panorama Maker

Es erscheint der rechts abgebildete Dialog. Folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm, um die Installation durchzuführen.

FotoStation Easy. (FotoStation Easy wird

nur in Europa ausgeliefert. Unter Mac OS

X wird QuickTime 5.0.2 nicht installiert.)



select a language from the choices l

Quit Next

### Mac OS X

Unter Mac OS X erfolgt vor der Installation von Nikon View 5 eine Authentifizierung. Geben Sie im Dialog Ihren Administratornamen sowie das Kennwort ein und klicken Sie auf »OK«.



### e Nikon View 5

Lesen Sie bitte vor Beginn der Installation die Lizenzvereinbarung. Wenn Sie der Lizenzvereinbarung zustimmen, klicken Sie auf »Akzeptieren«. Sie gelangen danach zum nächsten Schritt. Anschließend wird eine Readme-Datei angezeigt. Lesen Sie den Text aufmerksam durch. Er enthält möglicherweise Informationen, die nicht mehr rechtzeitig ins Handbuch aufgenommen werden konnten.



#### Nikon View 5 zum Dock hinzufügen (nur Mac OS X) Nachdem Sie auf »Install« geklickt

haben wird ein Dialog angezeigt in dem Sie durch anklicken von »OK« Nikon View 5 dem Dock hinzufügen (Mac OS X) oder ein Abbrechen OK Alias auf dem Schreibtisch erzeu-Mac OS X gen können (Mac OS 9).

Installation durchzuführen.



Abbrechen OK

Mac OS 9

**g** Klicken Sie auf **»Beenden«**, um die Installation von Nikon Viere 5 lation von Nikon View 5 abzuschließen.



### FotoStation Easy

Es erscheint der rechts abgebildete Dialog. Folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm, um die Installation durchzuführen.



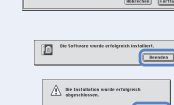
### QuickTime 5.0.2

Die Installation von QuickTime 5.0.2 beginnt mit einem Willkommensdialog. Klicken Sie auf **»Fortfahren«** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm um die Lizenzvereinbarung zu akzeptieren. Wenn der rechts gezeigte Dialog erscheint, wählen Sie die **»Empfohlenen Installation«** und klicken anschließend auf »Fortfahren«. Ein Registrierungsdialog wird angezeigt. Es ist keine Registrierungsnummer notwendig, lassen Sie das entsprechende Feld frei und klicken Sie auf **»Fortfahren«**. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm um die Installation abzuschließen.



Es erscheint einer der beiden rechts ab-J gebildeten Dialoge. Klicken Sie auf »Neustart«, um den Computer neu zu

die Installations-CD aus dem CD-ROM-Laufwerk.



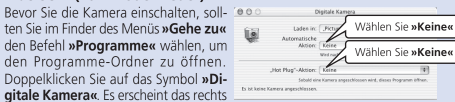
Warten Sie, bis der Startvorgang des Betriebssystems beendet ist, und nehmen Sie die Nikon-View-5-Installations-CD aus dem CD-ROM-Laufwerk. Falls nach dem Neustart des Computers der Willkommensdialog des Nikon-View-5-Installationsprogramms automatisch erscheint, klicken Sie auf **Quit** 

### Übertragen der Bilder zum Computer

(»Beenden«), um das Programm zu schließen, und nehmen anschließend

### Mac OS X (10.1.2 oder neuer)

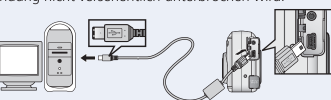
Bevor Sie die Kamera einschalten, sollten Sie im Finder des Menüs »Gehe zu« den Befehl »Programme« wählen, um den Programme-Ordner zu öffnen. Doppelklicken Sie auf das Symbol »Di-



abgebildete Hauptfenster des Programms. Wählen Sie unter »Hot-Plug-Aktion« die Option »Keine« und schließen Sie das Programm. So wird verhindert, dass Nikon View 5 nach dem Anschließen einer Kamera automatisch startet. Wenn Sie zu einem späteren Zeitpunkt iPhoto installieren, müssen Sie diese Schritte wiederholen, damit iPhoto nach dem Anschließen der Kamera nicht automatisch startet.

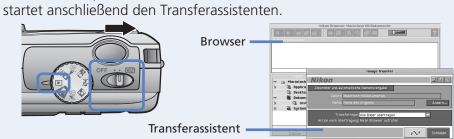
**a** Schließen Sie die Kamera mit dem mitgelieferten USB-Kabel wie in der Abbildung gezeigt an den Computer an.

Wenn Sie die Kamera an einen Computer anschließen, sollten Sie die Kamera flach auf den Tisch legen, so dass der Monitor nach oben weist. Achten Sie darauf, dass das Objektiv eingefahren ist (und bleibt) und die Kabelverbindung nicht versehentlich unterbrochen wird.



Schalten Sie die Kamera ein (der Monitor bleibt bei angeschlossenem USB-Kapel ausgeschaltet). Nikon View 5 erkennt die angeschlossene Kamera automatisch und startet den Transferassistent. Klicken Sie auf das Transfersymbol ( ).

Weitere Informationen, wie Sie von der Kamera mit Hilfe der M TRANSFER-Taste Bilder auf die Festplatte Ihres Computers übertragen können, finden Sie im *Nikon Handbuch zur Digitalfotografie*. Die Taste 🗪 an der Kamera kann ab der Version Mac OS X 10.1.3. oder neuer zum Bildtransfer verwendet werden. Nikon View 5 präsentiert zunächst den Browser mit dem Bildindex und



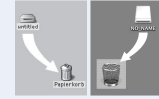
Sobald die Übertragung beendet ist, wird auf dem Computermonitor der Bildindex von Nikon View 5 angezeigt.

Standardmäßig werden die Bilder in einen neuen Ordner mit dem Namen »Img*nnnn* « im Ordner »Dokumente« (Mac OS 9) bzw. »Pictures« (Mac OS X) kopiert. Nikon View 5 vergibt dabei automatisch eine fortlaufende vierstellige Nummer (beginnend mit

0001) anstelle von »nnnn«.



Melden Sie die Kamera vom System ab, indem Sie das Symbol der Kamera bzw. Speicherkarte auf das Symbol des Papierkorbs ziehen (unter Mac OS X verwandelt sich der Papierkorb dann in ein Auswurfsymbol). Schalten Sie die Kamera anschließend aus und ziehen Sie das USB-



Mac OS 9 Mac OS X

S2G00500201 (12) 6MAA2812-02